



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

20.11.2023 № 124272/07

На № _____ от _____

ГБУ «Автомобильные дороги ЮАО»

пер. 2-ой Котляковский, д. 12,
г. Москва, 115201

РАЗРЕШЕНИЕ

Министерства промышленности и торговли Российской Федерации на закупку
происходящего из иностранного государства промышленного товара

Департамент сельскохозяйственного, пищевого и строительно-дорожного машиностроения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (далее – Департамент) в соответствии с поступившей заявкой ГБУ «Автомобильные дороги ЮАО» от 1 ноября 2023 г. № 616А/39057/2023 (далее – заявка) сообщает.

В соответствии с пунктом 15 порядка выдачи Министерством промышленности и торговли Российской Федерации разрешения на закупку происходящего из иностранного государства промышленного товара, утвержденного приказом Минпромторга России от 29 мая 2020 г. № 1755 «Об утверждении порядка выдачи Министерством промышленности и торговли Российской Федерации разрешения на закупку происходящего из иностранного государства промышленного товара, положения об отраслевых экспертных советах при Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации, порядка формирования и ведения реестра российской промышленной продукции, включая порядок предоставления выписки

из него и ее форму, порядка формирования и ведения реестра евразийской промышленной продукции, включая порядок предоставления выписки из него и ее форму», по итогам рассмотрения заявки принято решение о возможности выдачи разрешения ГБУ «Автомобильные дороги ЮАО» на закупку следующей продукции: ОКПД 2: «28.22.15.110», ТН ВЭД ЕАЭС: «8427 20 110 0», наименование: «Автопогрузчики с вилочным захватом».

Дополнительно Департамент рекомендует при размещении информации о проведении процедур по закупке товара в порядке, установленном Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», указывать технические характеристики товара, идентичные техническим характеристикам товара, содержащимся в заявке (заявке, поданной посредством ГИСП).

Разрешение действительно в течение 18 месяцев со дня его выдачи и распространяется только на одну закупку.

Приложение: заявка на 10 л. в 1 экз.

Директор Департамента
сельскохозяйственного, пищевого
и строительно-дорожного машиностроения

М.И. Елкина

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Минпромторга России.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 5BBDA32608B3A0452ED1024A6D6812B4
Кому выдан: Елкина Мария Игоревна
Действителен: с 11.04.2023 до 04.07.2024

Заявка о выдаче разрешения на закупку происходящего из иностранного государства промышленного товара

1. ЗАЯВКА

1	Дата	1 ноября 2023 г.
2	Номер	616А/39057/2023

2. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информация о заявителе		
1	Полное наименование организации	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ «АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ ЮЖНОГО АДМИНИСТРАТИВНОГО ОКРУГА»
2	Краткое наименование организации	ГБУ «АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ ЮАО»
3	Юридический адрес	ПЕР. 2-Й КОТЛЯКОВСКИЙ, Д. 12
4	Фактический адрес	ПЕР. 2-Й КОТЛЯКОВСКИЙ, Д. 12
5	ОГРН	1117746814173
6	ИНН	7724807867
7	КПП	772401001
8	ОКВЭД 2	[N 81.29.9] Деятельность по чистке и уборке прочая, не включенная в другие группировки
Сведения о контактном лице		
9	Представитель заявителя	руководитель организации
10	ФИО	Насибуллин Руслан Мансурович
11	Должность	Директор
12	Номера телефонов	+79265318093
13	Номера мобильных телефонов	+79265318117
14	Адрес электронной почты	zakupkiuao@mail.ru
Производитель закупаемой продукции		
15	Фирма-производитель	JAC
16	Страна производства	КИТАЙ [156 CN CHN]
Поставщик на российском рынке		
17	ОГРН	1170280045726
18	ИНН	0275911833
19	Наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НОВАЯ ВЫСОТА»
Закупаемый товар		
20	Наименование закупаемого товара	Автопогрузчики с вилочным захватом
21	Модель	JAC CPD 25
22	Тип продукции по ПП РФ 616	[16.3.1] Автопогрузчики с вилочным захватом
23	ОКПД 2	[C 28.22.15.110] Автопогрузчики с вилочным захватом
24	ТН ВЭД ЕАЭС	[8427 20 110 0] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием: погрузчики и тележки, оснащенные подъемным или

		погрузочно-разгрузочным оборудованием, самоходные прочие: с высотой подъема 1 м или более: автопогрузчики с вилочным захватом, штабелирующие автопогрузчики и прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием, для неровной местности
25	Функции закупаемого товара	осуществление погрузочно-разгрузочных работ
26	Область применения закупаемого товара	при погрузочно-разгрузочных работах
27	Срок предполагаемой поставки товара	15 февраля 2024 г.
28	Планируемый срок проведения конкурса по закупке товара	2023-12-20
29	Инвестиционный проект	-
30	Национальный проект	-
31	Федеральный проект	-
32	Источник финансирования	региональный бюджет
Количество и стоимость товара		
33	ОКЕИ	[796 шт] Штука
34	Количество единиц закупаемого товара	1
35	Стоимость одной единицы закупаемого товара (рублей)	2 999 300

3. АНАЛОГИ ЗАКУПАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

№	Наименование продукции	Тип продукции по ПП РФ 616	ОКПД 2	ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование предприятия-производителя	ОГРН	Ссылка в каталоге продукции	Ссылка на продукцию в реестре промышленной продукции	Отмечен производителем как аналог
1	Автопогрузчик вилочный GEKA D15	[16.3.1] Автопогрузчики с вилочным захватом	[С 28.22.15.110] Автопогрузчики с вилочным захватом	[8427 20] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие погрузчики, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием: погрузчики самоходные прочие	АО «НМЗ»	1036601183442	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/1921507	-	Нет
2	Автопогрузчик вилочный GEKA D20	[16.3.1] Автопогрузчики с вилочным захватом	[С 28.22.15.110] Автопогрузчики с вилочным захватом	[8427 20] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие погрузчики,	АО «НМЗ»	1036601183442	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/1932857	-	Нет

		захватом	вилочным захватом	оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием:погрузчики самоходные прочие					
3	Автопогрузчик вилочный GEKA D35	[16.3.1] Автопогрузчики с вилочным захватом	[С 28.22.15.110] Автопогрузчики с вилочным захватом	[8427 20] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие погрузчики, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием:погрузчики самоходные прочие	АО «НМЗ»	1036601183442	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/1932869	-	Нет
4	Автопогрузчик вилочный GEKA D50	[16.3.1] Автопогрузчики с вилочным захватом	[С 28.22.15.110] Автопогрузчики с вилочным захватом	[8427 20] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие погрузчики, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием:погрузчики самоходные прочие	АО «НМЗ»	1036601183442	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/1932875	-	Нет
5	Автопогрузчик вилочный GEKA D25	[16.3.1] Автопогрузчики с вилочным захватом	[С 28.22.15.110] Автопогрузчики с вилочным захватом	[8427 20] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие погрузчики, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием:погрузчики самоходные прочие	АО «НМЗ»	1036601183442	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/1932861	-	Нет
6	Автопогрузчик	[16.3.1]	[С	[8427 20]	АО «НМЗ»	1036601183	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/	-	Нет

	чик вилочный GEKA D40	Автопогрузч ики с вилочным захватом	28.22.15.110] Автопогрузч ики с вилочным захватом	Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие погрузчики, оснащенные подъемным или погрузочно- разгрузочным оборудованием:погруз чики самоходные прочие		442	1932873		
7	Автопогруз чик вилочный GEKA D30	[16.3.1] Автопогрузч ики с вилочным захватом	[С 28.22.15.110] Автопогрузч ики с вилочным захватом	[8427 20] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие погрузчики, оснащенные подъемным или погрузочно- разгрузочным оборудованием:погруз чики самоходные прочие	АО «НМЗ»	1036601183 442	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/ 1932865	-	Нет
8	Автопогруз чик вилочный GEKA D30H	[16.3.1] Автопогрузч ики с вилочным захватом	[С 28.22.15.110] Автопогрузч ики с вилочным захватом	[8427 20] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие погрузчики, оснащенные подъемным или погрузочно- разгрузочным оборудованием:погруз чики самоходные прочие	АО «НМЗ»	1036601183 442	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/ 1932867	-	Нет
9	Автопогруз чик вилочный универсальн ый типа: ПД 2,0 (с дизельным двигателем)	[16.3.1] Автопогрузч ики с вилочным захватом	[С 28.22.15.110] Автопогрузч ики с вилочным захватом	[8427 20 110 0] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочн ым оборудованием: погрузчики и	ООО «ЧЗСА»	1022100967 404	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/ 3546260	-	Нет

				тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием, самоходные прочие: с высотой подъема 1 м или более: автопогрузчики с вилочным захватом, штабелирующие автопогрузчики и прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием, для неровной местности					
1 0	Автопогрузчик вилочный универсальный типа: ПД 3,5 (с дизельным двигателем)	[16.3.1] Автопогрузчики с вилочным захватом	[С 28.22.15.110] Автопогрузчики с вилочным захватом	[8427 20 110 0] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием: погрузчики и тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием, самоходные прочие: с высотой подъема 1 м или более: автопогрузчики с вилочным захватом, штабелирующие автопогрузчики и прочие тележки, оснащенные подъемным или	ООО «ЧЗСА»	1022100967404	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/3596614	-	Нет

				погрузочно-разгрузочным оборудованием, для неровной местности					
1 1	Автопогрузчик вилочный универсальный типа: ПД 3,0 (с дизельным двигателем)	[16.3.1] Автопогрузчики с вилочным захватом	[С 28.22.15.110] Автопогрузчики с вилочным захватом	[8427 20 110 0] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием: погрузчики и тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием, самоходные прочие: с высотой подъема 1 м или более: автопогрузчики с вилочным захватом, штабелирующие автопогрузчики и прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием, для неровной местности	ООО «ЧЗСА»	1022100967404	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/3596048	-	Нет
1 2	Автопогрузчик вилочный универсальный типа: ПД 5,0 (с дизельным двигателем)	[16.3.1] Автопогрузчики с вилочным захватом	[С 28.22.15.110] Автопогрузчики с вилочным захватом	[8427 20 110 0] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием: погрузчики и тележки, оснащенные	ООО «ЧЗСА»	1022100967404	https://gisp.gov.ru/goods/#/product/2238104	-	Нет

				<p>подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием, самоходные прочие: с высотой подъема 1 м или более:</p> <p>автопогрузчики с вилочным захватом, штабелирующие автопогрузчики и прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием, для неровной местности</p>					
1 3	<p>Автопогрузчик вилочный универсальный типа: ПД 2,5 (с дизельным двигателем)</p>	<p>[16.3.1] Автопогрузчики с вилочным захватом</p>	<p>[С 28.22.15.110] Автопогрузчики с вилочным захватом</p>	<p>[8427 20 110 0] Автопогрузчики с вилочным захватом; прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием: погрузчики и тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием, самоходные прочие: с высотой подъема 1 м или более:</p> <p>автопогрузчики с вилочным захватом, штабелирующие автопогрузчики и прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным</p>	<p>ООО «ЧЗСА»</p>	<p>1022100967404</p>	<p>https://gisp.gov.ru/goods/#/product/3546288</p>	-	Нет

			ым оборудованием, для неровной местности					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

ДЕТАЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА						
1	Размеры: длина (мм)	3 460				
2	Размеры: ширина (мм)	1 180				
3	Размеры: высота / толщина (мм)	2 080				
4	Максимальная технически допустимая масса закупаемого товара (кг)	4 180				
5	Номинальная мощность двигателя (двигателей) (кВт)	11				
6	Тип двигателя (двигателей) (при наличии)	электрический				
7	Количество осей (при наличии)	-				
8	Тип движителя (колесный / гусеничный) (при наличии)	-				
9	Колесная формула (при наличии)	-				
10	Грузоподъемность (кг) (при наличии)	2 500				
11	Длина стрелы (м) (при наличии)	-				
12	Вместительность бункера (т) (при наличии)	-				
13	Объем цистерны (л) (при наличии)	-				
14	Объем ковша (м³) (при наличии)	-				
15	Производительность (при наличии)	-				
16	Иные характеристики	<p>CPD 25 (г/п 2,5 т, h=4.8 метра) , 3-х секционная стрела, импульсная система управления Curtis, заряженная кислотная АКБ 48V/630 Ah, на пневмоходу, длина вил 1070; проблесковый маячок, ЗИП, гидравлическая защита от перегрузок, электронная панель приборов, регулируемая рулевая колонка, ГУР, круговое освещение, зеркала заднего обзора, сигнал заднего хода, ЭПСМ</p> <p>Грузоподъемность кг 2500 Центр тяжести груза мм 500 Тип двигателя Электрический Рабочее место водителя Сидя Тип шин (передние / задние) Пневматические</p> <p>МАЧТА И ВИЛЫ</p> <p>Максимальная высота подъема груза мм 4800 Свободный ход мм 1460 Наклон мачты (вперед/назад) градусы 6°/12° Габариты вил (Длина*Ширина*Толщина) мм 1070×120×45 Регулировка захвата вил от / до мм 245 / 1020</p>				

		РАЗМЕРЫ		
		Длина (без вил)	мм	2390
		Длина (с вилами)	мм	3460
		Ширина	мм	1180
		Ширина (по раме)	мм	1150
		Высота (по защитной крыше)	мм	2080
		Высота по опущенной мачте (стандарт)	мм	1990
		Высота полностью выдвинутой мачты (стандарт)	мм	3750
		Высота сиденья оператора	мм	1015
		Внешний радиус поворота	мм	2285
		Минимальный радиус поворота	мм	2040
		Свес (передний)	мм	485
		Свес (задний)	мм	395
		AST	мм	3865
		РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
		Максимальная скорость движения с грузом	км/ч	11,5
		Максимальная скорость движения без груза	км/ч	
		Скорость подъема вил с грузом	мм/с	272
		Скорость подъема вил без груза	мм/с	430
		Скорость опускания вил с грузом	мм/с	600
		Скорость опускания вил без груза	мм/с	300
		Максимальное тяговое усилие (с грузом / без груза)	кг	
		Максимальный преодолеваемый уклон (с грузом)	%	15
		ВЕС		
		Масса погрузчика с АКБ	кг	4180
		Нагрузка на переднюю ось (с грузом)	кг	5320
		Нагрузка на заднюю ось (с грузом)	кг	830
		Нагрузка на переднюю ось (без груза)	кг	1675
		Нагрузка на заднюю ось (без груза)	кг	2475
		ШАССИ		
		Передние шины	7.00-12-12PR	
		Задние шины	18×7-8	
		Передние колеса (в стандартной комплектации)	Одинарные	
		Колесная база	мм	1500
		Колея передняя	мм	980
		Колея задняя	мм	950
		Дорожный просвет	мм	110
		Тормозная система (Рабочая / стояночная)	Гидравлическая с электромагнитной	

		регенерацией	
		СИЛОВАЯ УСТАНОВКА	
		Модель двигателя	XQ-8-1T
		Потребляемая мощность	кВт 11
		Тип тока	Переменный*
		Напряжение батареи В	48
		Емкость батареи А/ч	630
		Электрический контроллер	Curtis
		Батарея и зарядное устройство в комплекте поставки	Да